

AAS Laboratorio di Biomonitoraggio 3 CFU AA 2019-20

Docente di riferimento: Prof. Clara Boglione (boglione@uniroma2.it)

Docenti sul campo: Prof. Travaglini, Prof. Lorenzo Tancioni

Essendo un'AAS la frequenza è obbligatoria . Il corso consisterà di una lezione introduttiva, due uscite sul campo (rilievo fitosociologico; biomonitoraggio dei corpi fluviali) precedute ognuna da una lezione illustrativa, di solito il giovedì o il venerdì precedente l'uscita, nel pomeriggio. Prima di ogni uscita riceverete le schede per il rilevamento e il materiale informativo. Le attività sul campo si terranno di sabato, intera giornata, con pranzo al sacco portato da voi, nel periodo aprile-giugno. Si andrà con auto private. Materiale necessario per le escursioni: calzature impermeabili alte (calosce di gomma, anfibi impermeabili), binocolo, blocco per appunti o quaderno, panini, bibite, giacca impermeabile con cappuccio, macchina fotografica o cellulare con fotocamera, cappello, crema solare, penna o matita. L'esame consisterà nella relazione scritta di una delle due attività di biomonitoraggio, scelta dallo/a studente/ssa.

Requisiti richiesti: aver almeno frequentato i corsi di Ecologia e Zoologia.

L'AAS è disponibile per gli studenti iscritti a qualsiasi corso di laurea, magistrale o triennale.

Per iscriversi al corso inviare a boglione@uniroma2.it, entro il 29 febbraio 2020, i seguenti dati (obbligatori):

- Cognome e Nome
- numero di matricola
- corso di Laurea di appartenenza
- indirizzo email
- eventuale numero di posti auto disponibili

al fine di:

- conoscere il numero di studenti (massimo 80)
- riuscire ad attivare in tempo la copertura assicurativa
- organizzare il posto in macchina per tutti

Le date delle lezioni e delle uscite sul campo verranno comunicate ad ogni iscritto una volta chiusa l'iscrizione.

Qualsiasi informazione o richiesta dovrà essere richiesta a Clara Boglione

- Studio: 06 72595968
- Cellulare: 333 4393566
- Email: boglione@uniroma2.it
- Skype: clara.boglione